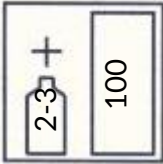



**NOVOL**

**Техническа карта LT-01-15**

## МУЛТИФУНКЦИОНАЛЕН КИТ SOFT PLUS

СВОЙСТВА		
<p>Полиестерният кит SOFT PLUS комбинира свойствата на запълващите китове( добра адхезия към различни по вид повърхности, изравняване на големи неравности, лесен за използване и може да се шлайфа с едра шкурка) и свойствата на финишните китове(нанасяне на тънък слой и ремонт на малки дефекти, шлайфа се с фина шкурка) . Продукта осигурява много гладка повърхност след нанасяне.</p>		
ОСНОВИ		
Полиестерни ламинати	обезмаслете, шкурене на сухо с P80 – P120, обезпрашете и обезмаслете отново като използвате антисил PLUS 780	
Стомана	обезмаслете, шкурене на сухо с P80 – P120, обезпрашете и обезмаслете отново	
Галванизирани стомана	обезмаслете, матиране със скоч брайт (Scotch Brite), обезпрашете и обезмаслете отново	
Алуминий	обезмаслете, матиране със скоч брайт (Scotch Brite), обезпрашете и обезмаслете отново	
Двукомпонентни акрилни грундове	обезмаслете, шкурене на сухо с P220 – P280, обезпрашете и обезмаслете	
Стара боя	обезмаслете, шкурене на сухо с P220 – P280, обезпрашете и обезмаслете	
ВНИМАНИЕ!		
<p>Полиестерният кит да не се нанася директно върху реактивен грунд или едно компонентни акрилни и нитроцелулозни продукти.</p>		
ПРОПОРЦИИ НА СМЕСВАНЕ		
	<p>Кит SOFT PLUS Втвърдител</p>	<p>100 гр. 2-3 гр.</p>
Време за нанасяне от момента на смесване с втвърдителя		
4÷6 мин. при 20°C		
Време за втвърдяване		
<p>20÷30 мин. при температура 20°C Загряване до 60°C за период от 10 мин. ще намали времето за втвърдяване.</p>		
Върху полиестерният кит може да се нанася		
Полиестерен фин кит FINISH,SPRAY(течен кит),акрилни грундове, епоксиден грунд.		

## МУЛТИФУНКЦИОНАЛЕН КИТ SOFT PLUS

НАЧИН НА РАБОТА		
Полиестерният кит да <b>НЕ</b> се нанася при температури под +10°C		
	Шлифование и почистване на повърхността.	
	Обезмасляване с PLUS 780	
	Да се спазва пропорцията при смесване: - Кит SOFT PLUS: 100 гр. - Втвърдител : 2÷3 гр. Смесете компонентите до получаване на еднородна по цвят смес.	
	Нанесете със шпакла слой с дебелина не повече от 5 мм.	
	Да се изчака от 20 до 30 минути ( при 20°C)	
	Шлайфане :грубо	Шлайфане: Fino
	P80 - P120	P120 - P240
ЦВЯТ		
Бежов		
СЪДЪРЖАНИЕ НА ЛЕТЛИВИ ОРГАНИЧНИ СЪЕДИНЕНИЯ		
Максималното съдържание на ЛОС за този продукт (кат.: Б/б) е 250 g/l ЛОС=90 g/l		
ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ		
Акрилен разрежител THIN 850 или NC разрежител		
СЪХРАНЕНИЕ		
Да се съхранява в хладно и сухо помещение, далече от източници на запалване и топлина. Да не се излага продукта на директни слънчеви лъчи.		
СРОК НА ГОДНОСТ		
Кит SOFT PLUS	24 месеца при 20°C	
Втвърдител	18 месеца при 20°C	
БЕЗОПАСНОСТ		
Виж Информационният лист за безопасност.		
БЕЛЕЖКА		
Продукта е само за професионална употреба. Опаковка: 1.8 кг. ; 3 кг. ; 4,5 кг.		